

PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条)
[PCT18条、PCT規則43、44]



出願人又は代理人 の書類記号 TYF-97260	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220)及び下記5を参照すること。	
国際出願番号 PCT/J P 98/00342	国際出願日 (日.月.年) 28.01.98	優先日 (日.月.年) 31.01.97
出願人(氏名又は名称) トヨタ自動車株式会社		

国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。
この写しは国際事務局にも送付される。

この国際調査報告は、全部で 3 ページである。

☐ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。

1. ☐ 請求の範囲の一部の調査ができない(第I欄参照)。

2. ☐ 発明の単一性が欠如している(第II欄参照)。

3. ☐ この国際出願は、ヌクレオチド及び/又はアミノ酸配列リストを含んでおり、次の配列リストに基づき国際調査を行った。

☐ この国際出願と共に提出されたもの

☐ 出願人がこの国際出願とは別に提出したもの

☐ しかし、出願時の国際出願の開示の範囲を越える事項を含まない旨を記載した書面が添付されていない

☐ この国際調査機関が書換えたもの

4. 発明の名称は ☒ 出願人が提出したものを承認する。

☐ 次に示すように国際調査機関が作成した。

5. 要約は ☒ 出願人が提出したものを承認する。

☐ 第III欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこの国際調査機関に意見を提出することができる。

6. 要約書とともに公表される図は、

第 1 図とする。 ☒ 出願人が示したとおりである。

☐ なし

☐ 出願人は図を示さなかった。

☐ 本図は発明の特徴を一層よく表している。

A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))
Int. Cl.⁸ G07B15/00, G07B15/00, 510

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料 (国際特許分類 (IPC))

Int. Cl.⁸ G07B11/00-17/04, G07B1/00-9/02, G07C1/00-15/00,
G07F5/00-9/10, 1022, G07F17/00-17/42,
G06F15/20-15/20, 102,

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報 1926-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-1998年

日本国登録実用新案公報 1994-1998年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	J P, 8-7139, A (富士通株式会社) 12. 1月. 1996 (12. 01. 96) (ファミリーなし)	1-7
Y		8, 9
Y	J P, 6-60237, A (アメリカン テレフォン アンド テ レグラフ カムパニー) 4. 3月. 1994 (04. 03. 94) (US, A, 5310999)	8, 9

☐ C欄の続きにも文献が列挙されている。

☐ パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

「A」 特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの

「E」 先行文献ではあるが、国際出願日以後に公表されたもの

「L」 優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献 (理由を付す)

「O」 口頭による開示、使用、展示等に言及する文献

「P」 国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

「T」 国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの

「X」 特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの

「Y」 特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの

「&」 同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

01. 04. 98

国際調査報告の発送日

14.04.98

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) (999)

郵便番号 100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官 (権限のある職員)

種子 浩明 印

3E 9028

電話番号 03-3581-1101 内線 3347

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料 (国際特許分類 (IPC))

G06F15/21-15/28 (除15/22, 15/22, 310),

G06K17/00, H04K1/00-3/00, H04L9/00-9/04

特 許 協 力 条 約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条)
[PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 TYF-97260	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。	
国際出願番号 PCT/J P98/00342	国際出願日 (日.月.年) 28.01.98	優先日 (日.月.年) 31.01.97
国際特許分類(IPC) Int. Cl. G07B15/00, G07B15/00, 510		
出願人(氏名又は名称) トヨタ自動車株式会社		

1. 国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。	
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 4 ページからなる。	
<input checked="" type="checkbox"/> この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲表及び図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で 9 ページである。	
3. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。	
I	<input checked="" type="checkbox"/> 国際予備審査報告の基礎
II	<input type="checkbox"/> 優先権
III	<input type="checkbox"/> 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成
IV	<input type="checkbox"/> 発明の単一性の欠如
V	<input checked="" type="checkbox"/> PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明
VI	<input type="checkbox"/> ある種の引用文献
VII	<input type="checkbox"/> 国際出願の不備
VIII	<input checked="" type="checkbox"/> 国際出願に対する意見

国際予備審査の請求書を受理した日 21.07.98	国際予備審査報告を作成した日 09.11.98	
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/J P) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 種子 浩明	3E 9028
電話番号 03-3581-1101 内線 3347		

I. 国際予備審査報告の基礎

1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とする)

☐ 出願時の国際出願書類

☒ 明細書 第 8-13, 15-28 ページ、
 明細書 第 _____ ページ、
 明細書 第 1-7, 14 ページ、
 明細書 第 _____ ページ、

出願時のもの

国際予備審査の請求書と共に提出されたもの

19.10.98 付の書簡と共に提出されたもの
 _____ 付の書簡と共に提出されたもの

☒ 請求の範囲 第 _____ 項、
 請求の範囲 第 _____ 項、
 請求の範囲 第 _____ 項、
 請求の範囲 第 8, 9 項、
 請求の範囲 第 _____ 項、

出願時に提出されたもの

PCT19条の規定に基づき補正されたもの

国際予備審査の請求書と共に提出されたもの

19.10.98 付の書簡と共に提出されたもの
 _____ 付の書簡と共に提出されたもの

☒ 図面 第 1-21 ページ/図、
 図面 第 _____ ページ/図、
 図面 第 _____ ページ/図、
 図面 第 _____ ページ/図、

出願時に提出されたもの

国際予備審査の請求書と共に提出されたもの

_____ 付の書簡と共に提出されたもの
 _____ 付の書簡と共に提出されたもの

2. 補正により、下記の書類が削除された。

☐ 明細書 第 _____ ページ

☒ 請求の範囲 第 1-7 項

☐ 図面 第 _____ ページ/図

3. ☐ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c))

4. 追加の意見(必要ならば)

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条（PCT35条(2)）に定める見解、それを裏付ける文献及び説明

1. 見解

新規性 (N)

請求の範囲 8, 9 有
請求の範囲 無

進歩性 (I S)

請求の範囲 8, 9 有
請求の範囲 無

産業上の利用可能性 (I A)

請求の範囲 8, 9 有
請求の範囲 無

2. 文献及び説明

VII. 国際出願に対する意見

請求の範囲、明細書及び図面の明瞭性又は請求の範囲の明細書による十分な裏付についての意見を次に示す。

請求の範囲 8 には、「前記路側通信装置」と記載されているが、上記「前記路側通信装置」以前に、「路側通信装置」が記載されておらず、請求の範囲 8 は、明瞭に記載されていない。

特許協力条約

発信人 日本国特許庁 (国際予備審査機関)



出願人代理人 中島 淳	殿
あて名	
〒 160 東京都新宿区新宿4丁目3番17号 HK新宿ビル7階 太陽国際特許事務所	

PCT見解書

(法第13条)
(PCT規則66)

発送日 19.08.98
(日.月.年)

出願人又は代理人 の書類記号 TYF-97260	応答期間 上記発送日から 2 月/号以内
国際出願番号 PCT/J P98/00342	国際出願日 (日.月.年) 28.01.98
	優先日 (日.月.年) 31.01.97
国際特許分類 (IPC) Int. Cl. G07B15/00, G07B15/00, 510	
出願人 (氏名又は名称) トヨタ自動車株式会社	

- これは、この国際予備審査機関が作成した 1 回目の見解書である。
- この見解書は、次の内容を含む。
 - ☒ 見解の基礎
 - ☐ 優先権
 - ☐ 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成
 - ☐ 発明の単一性の欠如
 - ☒ 法第13条 (PCT規則66.2(a)(ii)) に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明
 - ☐ ある種の引用文献
 - ☐ 国際出願の不備
 - ☐ 国際出願に対する意見
- 出願人は、この見解書に応答することが求められる。
いつ? 上記応答期間を参照すること。この応答期間に間に合わないときは、出願人は、法第13条 (PCT規則66.2(d)) に規定するとおり、その期間の経過前に国際予備審査機関に期間延長を請求することができる。ただし、期間延長が認められるのは合理的な理由があり、かつスケジュールに余裕がある場合にに限られることに注意されたい。
どのように? 法第13条 (PCT規則66.3) の規定に従い、答弁書及び必要な場合には、補正書を提出する。補正書の様式及び言語については、法施行規則第62条 (PCT規則66.8及び66.9) を参照すること。
なお 補正書を提出する追加の機会については、法施行規則第61条の2 (PCT規則66.4) を参照すること。補正書及び/又は答弁書の審査官による考慮については、PCT規則66.4の2を参照すること。審査官との非公式の連絡については、PCT規則66.6を参照すること。
応答がないときは、国際予備審査報告は、この見解書に基づき作成される。
- 国際予備審査報告作成の最終期限は、PCT規則69.2の規定により 31.05.99 である。

名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/J P) 郵便番号 100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官 (権限のある職員) 種子 浩明	3E 9028
	電話番号 03-3581-1101 内線 3347	

(添付用紙の注意書きを参照) 様式PCT/IPEA/408 (表紙) (1994年1月)

1. 見解の基礎

1. この見解書は下記の出願書類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に回答するために提出された差替え用紙は、この見解書において「出願時」とする。)

☒ 出願時の国際出願書類

<input type="checkbox"/> 明細書	第	_____	ページ、	出願時に提出されたもの
<input type="checkbox"/> 明細書	第	_____	ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
<input type="checkbox"/> 明細書	第	_____	ページ、	付の書簡と共に提出されたもの

<input type="checkbox"/> 請求の範囲	第	_____	項、	出願時に提出されたもの
<input type="checkbox"/> 請求の範囲	第	_____	項、	PCT19条の規定に基づき補正されたもの
<input type="checkbox"/> 請求の範囲	第	_____	項、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
<input type="checkbox"/> 請求の範囲	第	_____	項、	付の書簡と共に提出されたもの

<input type="checkbox"/> 図面	第	_____	ページ/図、	出願時に提出されたもの
<input type="checkbox"/> 図面	第	_____	ページ/図、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
<input type="checkbox"/> 図面	第	_____	ページ/図、	付の書簡と共に提出されたもの

2. 補正により、下記の書類が削除された。

☐ 明細書 第 _____ ページ

☐ 請求の範囲 第 _____ 項

☐ 図面 図面の第 _____ ページ/図

3. ☐ この見解書は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c))

4. 追加の意見 (必要ならば)

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第13条（PCT規則66.2(a)(ii)に定める見解、それを裏付ける文献及び説明

1. 見解

新規性 (N)

請求の範囲 1-9

有

請求の範囲

無

進歩性 (IS)

請求の範囲 8, 9

有

請求の範囲

1-7

無

産業上の利用可能性 (IA)

請求の範囲 1-9

有

請求の範囲

無

2. 文献及び説明

請求の範囲 1-7は、国際調査報告で引用された文献1 (JP, 8-7139, A (富士通株式会社) 12. 1月. 1996 (12. 01. 96) (ファミリーなし)) により進歩性を有しない。

特許協力条約に基づく国際出願

願 書

出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。

国際出願番号	受理官庁記入欄 PCT 25.1.98 受領印
国際出願日	
(受付印)	
出願人又は代理人の登録記号 (希望する場合、最大12字)	TYF-97260

第Ⅰ欄 発明の名称

車載用通信装置及び路車間通信装置

第Ⅱ欄 出願人

氏名(名称)及びあて名:(姓・名の順に記載;法人は公式の完全な名称を記載;あて名は郵便番号及び国名も記載)

トヨタ自動車株式会社

TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA

〒471 日本国愛知県豊田市トヨタ町1番地

1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471, JAPAN

☐ この欄に記載した者は、
発明者でもある。

電話番号:

ファクシミリ番号:

加入電話番号:

国名(国名): 日本国 JAPAN

住所(国名): 日本国 JAPAN

この欄に記載した者は、次の

指定国についての出願人である:

☐ すべての指定国

☒ 米国のみ

☐ 米国のみ

☐ 追記欄に記載した指定国

第Ⅲ欄 その他の出願人又は発明者

氏名(名称)及びあて名:(姓・名の順に記載;法人は公式の完全な名称を記載;あて名は郵便番号及び国名も記載)

谷口 真一 TANIGUCHI, Shinichi

〒471 日本国愛知県豊田市トヨタ町1番地 トヨタ自動車株式会社内

c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA of 1, Toyota-cho, Toyota-shi,

Aichi-ken 471, JAPAN

この欄に記載した者は、
次に該当する:

☐ 出願人のみである。

☒ 出願人及び発明者である。

☐ 発明者のみである。
(ここにレ印を付したとき
に、以下に記載しないこと)

国名(国名): 日本国 JAPAN

住所(国名): 日本国 JAPAN

この欄に記載した者は、次の

指定国についての出願人である:

☐ すべての指定国

☐ 米国のみ

☒ 米国のみ

☐ 追記欄に記載した指定国

☒ その他の出願人又は発明者が続言に記載されている。

第Ⅳ欄 代理人又は共通の代表者、通知のあて名

次に記載された者は、国際機関において出願人のために行動する:

☒ 代理人

☐ 共通の代表者

氏名(名称)及びあて名:(姓・名の順に記載;法人は公式の完全な名称を記載;あて名は郵便番号及び国名も記載)

7904 弁理士 中島 淳 NAKAJIMA Jun

8499 弁理士 加藤 和詳 KATO Kazuyoshi

8527 弁理士 西元 勝一 NISHIMOTO Katsuichi

〒160 日本国東京都新宿区新宿4丁目3番17号 HK新宿ビル7階

太陽国際特許事務所

TAIYO, NAKAJIMA & KATO

Seventh Floor, HK-Shinjuku Bldg., 3-17, Shinjuku 4-chome,

Shinjuku-ku, Tokyo 160, JAPAN

電話番号:

03-

3357-5177

ファクシミリ番号:

03-

3357-5180

加入電話番号:

☐ 代理人又は共通の代表者が選任されておらず、上記の欄に特に通知が送付されるあて名を記載している場合は、レ印を付す

第Ⅲ欄の続き その他の出願人又は発明者

この欄を使用しないときは、この用紙を空白に含めないこと。

氏名(名称)及びあて名: (姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載; あて名は郵便番号及び国名も記載)

中村 和正 NAKAMURA Kazumasa

〒471 日本国愛知県豊田市トヨタ町1番地 トヨタ自動車株式会社内

c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA of 1, Toyota-cho, Toyota-shi,

Aichi-ken 471, JAPAN

この欄に記載した者は、次に該当する:

☐ 出願人のみである。☒ 出願人及び発明者である。☐ 発明者のみである。
(ここに印を付したとき、
は、以下に記入しないこと)

国名(国名): 日本国 JAPAN

住所(国名): 日本国 JAPAN

この欄に記載した者は、次の

指定国についての出願人である:

☐ すべての指定国☐ 米国を除くすべての指定国☒ 米国のみ☐ 追記欄に記載した指定国

氏名(名称)及びあて名: (姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載; あて名は郵便番号及び国名も記載)

この欄に記載した者は、次に該当する:

☐ 出願人のみである。☐ 出願人及び発明者である。☐ 発明者のみである。
(ここに印を付したとき、
は、以下に記入しないこと)

国名(国名):

住所(国名):

この欄に記載した者は、次の

指定国についての出願人である:

☐ すべての指定国☐ 米国を除くすべての指定国☐ 米国のみ☐ 追記欄に記載した指定国

氏名(名称)及びあて名: (姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載; あて名は郵便番号及び国名も記載)

この欄に記載した者は、次に該当する:

☐ 出願人のみである。☐ 出願人及び発明者である。☐ 発明者のみである。
(ここに印を付したとき、
は、以下に記入しないこと)

国名(国名):

住所(国名):

この欄に記載した者は、次の

指定国についての出願人である:

☐ すべての指定国☐ 米国を除くすべての指定国☐ 米国のみ☐ 追記欄に記載した指定国

氏名(名称)及びあて名: (姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載; あて名は郵便番号及び国名も記載)

この欄に記載した者は、次に該当する:

☐ 出願人のみである。☐ 出願人及び発明者である。☐ 発明者のみである。
(ここに印を付したとき、
は、以下に記入しないこと)

国名(国名):

住所(国名):

この欄に記載した者は、次の

指定国についての出願人である:

☐ すべての指定国☐ 米国を除くすべての指定国☐ 米国のみ☐ 追記欄に記載した指定国☐ その他の出願人又は発明者が他の欄に記載されている。

吃相难看

- ☐ **AP** **ARIPO** 特許 : **GH** ガーナ Ghana, **KE** ケニア Kenya, **LS** レソト Lesotho, **MW** マラウイ Malawi, **SD** スーダン Sudan, **SZ** スワジランド Swaziland, **UG** ウガンダ Uganda, **ZW** ジンバブエ Zimbabwe, 及びハラレプロットと特許協力条約の締結国である他の国

☐ **EA** **ユーラシア** 特許 : **AM** アルメニア Armenia, **AZ** アゼルバイジャン Azerbaijan, **BY** ベラルーシ Belarus, **KG** キルギスタン Kyrgyzstan, **KZ** カザフスタン Kazakhstan, **MD** モルドバ Republic of Moldova, **RU** ロシア連邦 Russian Federation, **TJ** タジキスタン Tajikistan, **TM** トルクメニスタン Turkmenistan, 及びユーラシア特許条約と特許協力条約の締結国である他の国

☒ **EP** **ヨーロッパ** 特許 : **AT** オーストリア Austria, **BE** ベルギー Belgium, **CH** and **LI** スイス及びリヒテンシュタイン Switzerland and Liechtenstein, **DE** ドイツ Germany, **DK** デンマーク Denmark, **ES** スペイン Spain, **FI** フィンランド Finland, **FR** フランス France, **GB** 英国 United Kingdom, **GR** ギリシャ Greece, **IE** アイルランド Ireland, **IT** イタリア Italy, **LU** ルクセンブルグ Luxembourg, **MC** モナコ Monaco, **NL** オランダ Netherlands, **PT** ポルトガル Portugal, **SE** スウェーデン Sweden, 及びヨーロッパ特許条約と特許協力条約の締結国である他の国

☐ **OA** **OAP I** 特許 : **BF** ブルキナ・ファソ Burkina Faso, **BJ** ベニン Benin, **CF** 中央アフリカ Central African Republic, **CG** コンゴ Congo, **CI** 象牙海岸 Côte d'Ivoire, **CM** カメルーン Cameroun, **GA** ガボン Gabon, **GN** ギニア Guinea, **ML** マリ Mali, **MR** モーリタニア Mauritania, **NE** ニジェール Niger, **SN** セネガル Senegal, **TD** チャード Chad, **TG** トーゴ Togo, 及びアフリカ知的財産条約と特許協力条約の締結国である他の国 (他の条約の保護又は取扱いを求める場合には点線の上に記す)

☐ **AL** アルバニア Albania.....

☐ **AM** アルメニア Armenia.....

☐ **AT** オーストリア Austria.....

☐ **AU** オーストラリア Australia.....

☐ **AZ** アゼルバイジャン Azerbaijan.....

☐ **BA** ボスニア・ヘルツェゴビナ Bosnia and Herzegovina.....

☐ **BB** バルバドス Barbados.....

☐ **BG** ブルガリア Bulgaria.....

☐ **BR** ブラジル Brazil.....

☐ **BY** ベラルーシ Belarus.....

☐ **CA** カナダ Canada.....

☐ **CH and LI** スイス及びリヒテンシュタイン
Switzerland and Liechtenstein.....

- | | | |
|-------------------------------------|-----|---------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | C N | 中国 China |
| <input checked="" type="checkbox"/> | C U | キューバ Cuba |
| <input type="checkbox"/> | C Z | チェッコ Czech Republic |
| <input type="checkbox"/> | D E | ドイツ Germany |
| <input type="checkbox"/> | D K | デンマーク Denmark |
| <input type="checkbox"/> | E E | エストニア Estonia |
| <input type="checkbox"/> | E S | スペイン Spain |
| <input type="checkbox"/> | F I | フィンランド Finland |
| <input type="checkbox"/> | G B | 英国 United Kingdom |
| <input type="checkbox"/> | G E | グルジア Georgia |
| <input type="checkbox"/> | G H | ガーナ Ghana |
| <input checked="" type="checkbox"/> | H U | ハンガリー Hungary |
| <input type="checkbox"/> | I L | イスラエル Israel |
| <input type="checkbox"/> | I S | アイスランド Iceland |
| <input type="checkbox"/> | J P | 日本 Japan |
| <input type="checkbox"/> | K E | ケニア Kenya |
| <input type="checkbox"/> | K G | キルギスタン Kyrgyzstan |
| <input checked="" type="checkbox"/> | K R | 韓国 Republic of Korea |
| <input type="checkbox"/> | K Z | カザフスタン Kazakhstan |
| <input type="checkbox"/> | L C | セントルシア Saint Lucia |
| <input type="checkbox"/> | L K | スリ・ランカ Sri Lanka |
| <input type="checkbox"/> | L R | リベリア Liberia |
| <input type="checkbox"/> | L S | レソト Lesotho |
| <input type="checkbox"/> | L T | リトアニア Lithuania |
| <input type="checkbox"/> | L U | ルクセンブルグ Luxembourg |
| <input type="checkbox"/> | L V | ラトヴィア Latvia |
| <input type="checkbox"/> | M D | モルドヴァ Republic of Moldova |

- | | | |
|-------------------------------------|-----------|--|
| <input type="checkbox"/> | MG | マダガスカル Madagascar |
| <input type="checkbox"/> | MK | マケドニア旧ユーゴスラヴィア The former Yugoslav Republic of Macedonia |
| <input type="checkbox"/> | MN | モンゴル Mongolia |
| <input type="checkbox"/> | MW | マラウイ Malawi |
| <input type="checkbox"/> | MX | メキシコ Mexico |
| <input type="checkbox"/> | NO | ノールウェー Norway |
| <input type="checkbox"/> | NZ | ニュー・ジーランド New Zealand |
| <input type="checkbox"/> | PL | ポーランド Poland |
| <input type="checkbox"/> | PT | ポルトガル Portugal |
| <input type="checkbox"/> | RO | ルーマニア Romania |
| <input type="checkbox"/> | RU | ロシア連邦 Russian Federation |
| <input type="checkbox"/> | SD | スーダン Sudan |
| <input type="checkbox"/> | SE | スウェーデン Sweden |
| <input type="checkbox"/> | SG | シンガポール Singapore |
| <input type="checkbox"/> | SI | スロヴェニア Slovenia |
| <input type="checkbox"/> | SK | スロヴァキア Slovakia |
| <input type="checkbox"/> | SL | シエラレオネ Sierra Leone |
| <input type="checkbox"/> | TJ | タジキスタン Tajikistan |
| <input type="checkbox"/> | TM | トルクメニスタン Turkmenistan |
| <input type="checkbox"/> | TR | トルコ Turkey |
| <input type="checkbox"/> | TT | トリニダード・トバゴ Trinidad and Tobago |
| <input type="checkbox"/> | UA | ウクライナ Ukraine |
| <input type="checkbox"/> | UG | ウガンダ Uganda |
| <input checked="" type="checkbox"/> | US | 米国 United States of America |
| <input type="checkbox"/> | UZ | ウズベキスタン Uzbekistan |
| <input type="checkbox"/> | VN | ヴィエトナム Viet Nam |
| <input type="checkbox"/> | YU | ユーゴスラビア Yugoslavia |
| <input type="checkbox"/> | ZW | ジンバブエ Zimbabwe |

以下の□は、この様式の施行後に待許協力条約の締約国となった国を指定（国内待許のために）するためのものである。

- [illegible]

出航人は、上記の指定に加えて、規則 4. 9 (b) の規定に基づき、特許協力条約の下で認められる全ての国の指定を行う。Leone

の国の指定を除く。

出願人は、これらの追加される指定が優先を条件としていること、並びに優先日から15月が経過する前にその指定がなされない指定は、この期間の経過時に、出願人によって取り下げられたものとみなされることを宣言する。(指定の優先は、優先を付する通知の提出と優先手数料及び優先手数料の納付からなる。この優先は、優先日から15月以内に受取られへ提出されなければならない。)

第VI欄 優先権主張

他の優先権の主張（先の出願）が追記欄に記載されている ☐

下記の先の出願に基づき優先権を主張する

国名 (その国において又はその国 について先の出願がされた)	先の出願の出願日 (日、月、年)	先の出願の出願番号	先の出願を受理した官庁名 (広域出願又は国際出 願の場合のみ記入)
(1) 日本国 JAPAN	31. 01. 97	平成9年特許願 第19412号	
(2) 日本国 JAPAN	04. 02. 97	平成9年特許願 第21591号	
(3)			

先の出願の認証書が、本件国際出願の受理官庁（日本特許庁）で発行される場合であって、優先権付請求書を本件国際出願に添付するときは、次の□にレ印を付すこと。

☒ 上記（ ）の番号の先の出願のうち、次の（ ）の番号のものについては、出願書類の認証書を（1）、（2）作成し国際事務局へ送付することを、受理官庁（日本特許庁の長官）に対して請求している。

第VII欄 国際調査機関

国際調査機関（ISA）の選択

ISA/JP

先の調査 上記国際調査機関による別の調査（国際・国際型又はその他）が既に実施又は請求されており、可能な限り当該調査の結果を今回の国際調査の基礎とすることを請求する場合に記入する。先の調査に関連する出願（若しくはその開示）又は関連する調査請求を提示することにより、当該先の調査又は請求を特定する。

国名（又は広域官庁）

出願日（日、月、年）

出願番号

第VIII欄 照合欄

この国際出願の用紙の枚数は次のとおりである。

1. 願書	4 枚
2. 明細書	28 枚
3. 請求の範囲	2 枚
4. 要約書	1 枚
5. 図面	21 枚
合計	56 枚

この国際出願には、以下にチェックした書類が添付されている。

- | | |
|---|---|
| 1. <input checked="" type="checkbox"/> 別個の記名押印された委任状 | 5. <input checked="" type="checkbox"/> 手数料計算用紙 |
| 2. <input type="checkbox"/> 包括委任状の写し | 6. <input checked="" type="checkbox"/> 納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書面 |
| 3. <input type="checkbox"/> 記名押印（署名）の説明書 | 7. <input checked="" type="checkbox"/> 国際事務局の口座への振込みを証明する書面 |
| 4. <input type="checkbox"/> 優先権書類（上記第VIII欄の（ ）の番号を記載する） | 8. <input type="checkbox"/> 寄託した微生物に関する書面 |
| | 9. <input type="checkbox"/> スクレオチド及び/又はアミノ酸配列リスト（フレキシブルディスク） |
| | 10. <input checked="" type="checkbox"/> その他（例えば、優先権付請求書と具体的に記載する） |

優先権書類送付請求書

要約書とともに公表する図として 第 1 図 を提示する（図面がある場合）。

第IX欄 提出者の記名押印

各人の氏名（名称）を記載し、その次に押印する。



中島 淳



加藤 和詳



西元 勝一

1. 国際出願として提出された書類の実際の受理の日

受理官庁記入欄

3. 国際出願として提出された書類を完成する日又は図面であって

その後期間内に提出されたものの実際の受理の日（訂正日）

4. 特許協力条約第11条(2)に基づく必要な期間内の受理の日

5. 出願人により特定された
国際調査機関

ISA/JP

6. ☐ 調査手数料未払いにつき、国際調査機関に
調査用写しを送付していない

2. 図面

☐ 受理された☐ 不足図面がある

国際事務局記入欄

記録原本の受理の日

様式PCT/RO/101（広域用紙）（1994年1月、再版1997年7月）